

# youniversal 3D メガネ X104



## 製品内容：

X104 3D メガネ、ノーズパッド×2 種類、  
充電用 USB ケーブル、メガネケース、メガネ拭き、  
取扱説明書（プラスチックケース入り）

youniversal 3Dメガネ X104は、アクティブシャッター方式のハイクオリティ 3D 映像システムを世界中の映画館へ導入していることで有名な、XPAND の新製品です。

XPAND はこれまでに世界中の劇場で 3D 映画システムを導入し、その 3D 映画で培った技術を使い世界で最初のユニバーサル 3D メガネ X103 を開発しました。

youniversal 3Dメガネ X104 は最新のモデルであり、XPAND が SONY, PANASONIC, SAMSUNG の各社と共同で作った世界共通の標準規格「Full HD 3D グラス・イニシアチブ規格」をサポートしています。

従来シネマ向けに劇場用に開発された同社の 3D メガネのモデルと比べて、本体の軽量化、透過率の向上、新デザイン、各社 3D TV のサポートなど様々な改良を行いより使いやすくしました。

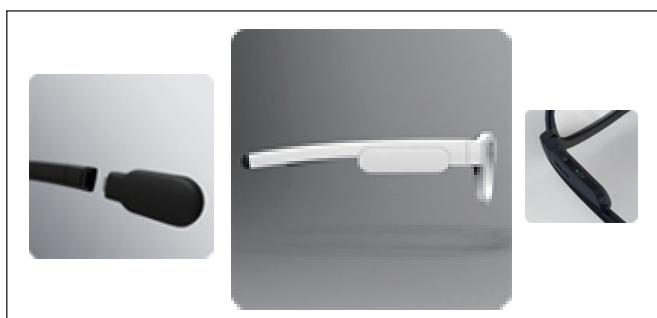
youniversal 3Dメガネ X104 はシネマクオリティの製品であると同時に、Full HD 3D グラス・イニシアチブ規格対応の各社 3D TV だけでなく、以前の各社 3D TV の IR 通信もサポートします。

また、家庭の 3D TV やゲーム、オフィス、および XPAND システムの映画館でも使える幅広い用途の 3D メガネです。最新の LCD 技術、高性能ソフトウェアを軽量のメガネフレームに組み込み、アクティブシャッター技術で高品質の 3D 映像をゲーム、映画、コンピュータグラフィックス、バーチャルリアリティ等の環境にお届けします。

## 特徴：

- ・ RF (Full HD 3D グラス・イニシアチブ規格)、IR どちらでも使えるアクティブシャッター方式  
(RF には、 Dongle を装着して使用)
- ・ ワイド 3D ビューイングアングル
- ・ 左右両方の目にフル 1080 3D 解像度
- ・ 軽量、小型の使いやすいデザイン
- ・ 高速のシャッタースピードで目の疲れを軽減
- ・ ワイヤレスで、プラグアンドプレイ、すぐに簡単に使えます。

# youniversal 3D メガネ X104



TV、ゲーム、PC、Xpand 方式のシネマなどに使えます。

対応通信方式：

**RF** Full HD グラス・イニシアチブ規格対応 TV（ほとんど全ての 3DTV の機種に使えますが、LG モデルはサポートされていません。

詳細は下記のホームページをご参照ください。

<http://www.xpand.me/products/youniversal-3d-glasses/list-of-compatible-devices/>

**IR** Panasonic, Sharp, Sony, Mitsubishi など各社の 3D TV の機種に使えます。

仕様：

3D 技術	アクティブシャッター方式
フレーム色	ホワイトまたはブラック
メガネレンズタイプ	LCD
同期方法	IR (infra-red) RF (Radio Frequency) *RF Dongle 装着時
1 回の充電での使用可能時間	約 35 時間
バッテリータイプ	充電式リチウムイオン (135mAh 3.5g)
稼働温度	5 - 40°C
重量	44 g
メガネのサイズ Lmodel	(W x H x D) 16.60cm x 4.58cm x 16.44cm (メガネ折りたたみ時の D は 4.19cm)

●製造元：XPAND (X6D Limited)

○製品の仕様・内容および外観は予告なく変更されることがございますので、予めご了承ください。○会社名・製品名は各社の商標もしくは登録商標です。○このパンフレットの記載内容は、2012 年 7 月現在のものです。

## ■ 輸入・発売元



**ユニバーサル・ビジネス・テクノロジー株式会社**

〒100-0006 東京都千代田区有楽町 1-10-1 有楽町ビル 4 階  
TEL 03-3287-1170 FAX 03-3287-1171  
URL: [www.ubtc.jp](http://www.ubtc.jp) [sales@ubtc.jp](mailto:sales@ubtc.jp)

## ■ お問い合わせ